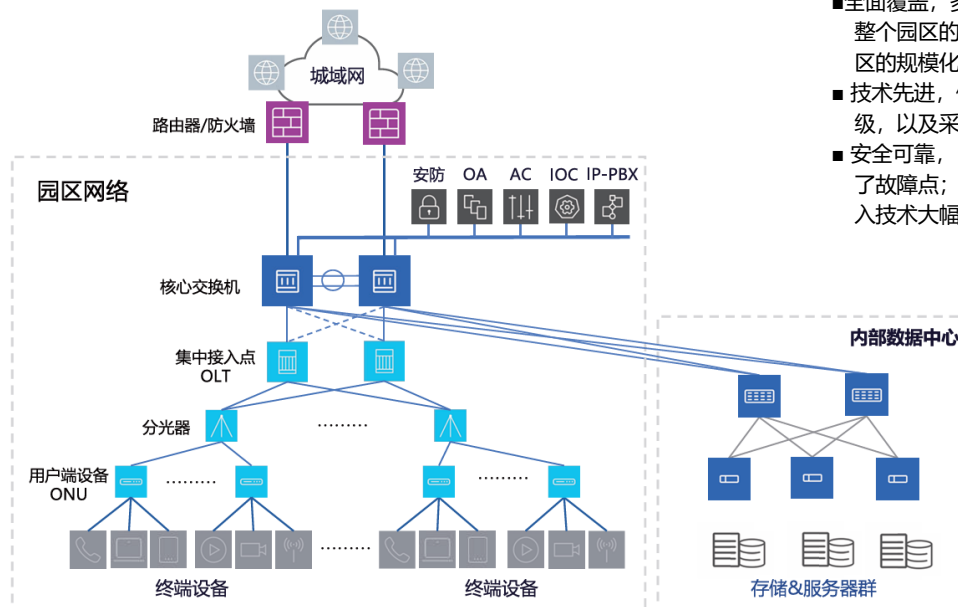


智慧园区解决方案

方案概述

诺基亚的全光园区网解决方案是新一代的园区数字底座解决方案，包含各种规模的园区全光接入、安全的园区无线覆盖、园区IP智能承载、园区高性能数据中心网络及互联等综合网络解决方案，全面推动园区向网络化、数字化、智能化升级转型。



方案特色

- 一站式方案，适应性强：采用创新的全光有线接入、安全的无线接入以及先进的IP承载网络平台和高性能的数据中心网络平台等综合网络技术，适用于各种规模和各种业务的园区网数智化建设。
- 架构先进，一网承载：采用POL扁平化的网络架构，不但满足各类业务的综合接入和业务安全隔离，而且可以有效满足园区高带宽和高并发等业务接入。
- 全面覆盖，多区互联：采用POL+WLAN方案，通过有线和无线技术结合，实现整个园区的全场景覆盖；采用7750SR和1830 PSS/PSI进行多园区互联，助力园区的规模化发展。
- 技术先进，保护投资：采用POL全光接入技术，可随园区业务发展进行平滑升级，以及采用核心路由器/BRAS合设，可进一步保护园区投资。
- 安全可靠，绿色低碳：POL网络架构减少了传统网络中的有源设备，大幅减少了故障点；核心设备均支持热备功能，避免关键设备的单点故障；POL全光接入技术大幅降低了园区网络能耗，符合国家“双碳”发展战略。

成功案例

- 长飞光纤办公园区
- 济宁同济科技园
- 华大基因检测中心
- 南京保利办公园区

OA: Office Automation
 AC: Access Control (Wi-Fi)
 IOC: Intelligent Operations Center